

10/535895

(12) DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITÉ DE COOPÉRATION  
EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)(19) Organisation Mondiale de la Propriété  
Intellectuelle  
Bureau international(43) Date de la publication internationale  
27 mai 2004 (27.05.2004)

PCT

(10) Numéro de publication internationale  
WO 2004/044863 A1(51) Classification internationale des brevets<sup>7</sup> :

G08C 19/28

(72) Inventeur; et

(75) Inventeur/Déposant (pour US seulement) : BEJEAN,  
Alain [FR/FR]; Le Crêt du Vernet, F-74450 Grussy (FR).

(21) Numéro de la demande internationale :

PCT/IB2003/005073

(74) Mandataires : MEYLAN, Robert, M. etc.; C/O  
BUGNION S.A., Case Postale 375, CH-1211 Genève 12  
(CH).

(22) Date de dépôt international :

7 novembre 2003 (07.11.2003)

(81) États désignés (national) : AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ,  
BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ,  
DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH,  
GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC,  
LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW,  
MX, MZ, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC,  
SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA,  
UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(25) Langue de dépôt :

français

(26) Langue de publication :

français

(30) Données relatives à la priorité :

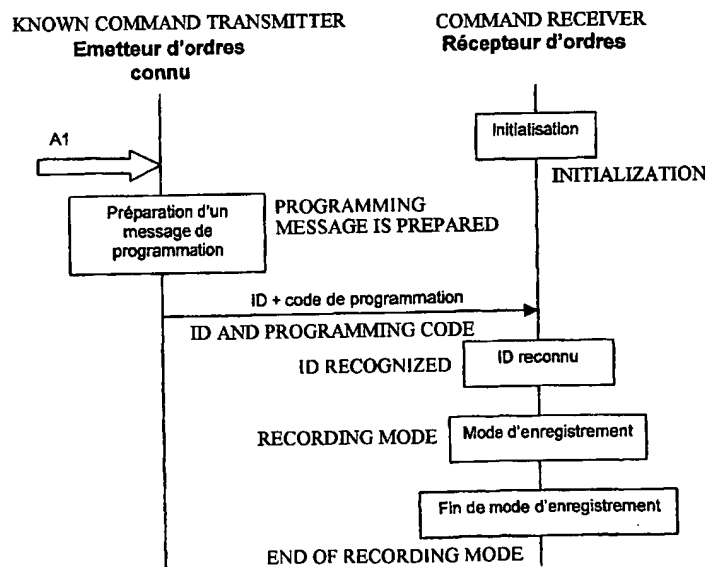
02/14093 12 novembre 2002 (12.11.2002) FR

(71) Déposant (pour tous les États désignés sauf US) : SOMFY  
[FR/FR]; 50, Avenue du Nouveau Monde, F-74300 Cluses  
(FR).(84) États désignés (régional) : brevet ARIPO (BW, GH, GM,  
KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), brevet  
eurasien (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), brevet  
européen (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI,

[Suite sur la page suivante]

(54) Title: METHOD FOR SECURING THE RECORDING MODE OF A HOME AUTOMATION DEVICE

(54) Titre : PROCEDE DE SECURISATION DU MODE D'ENREGISTREMENT D'UN DISPOSITIF DOMOTIQUE



(57) Abstract: Disclosed is a method for securing a recording mode, which applies to a device comprising a set of at least one command transmitter that communicates with a command receiver. Said command receiver drives an element that ensures the security and/or comfort of a building and can be put in recording mode by means of one or several activation functions. The inventive method is characterized by the fact that one or several operations, at least one of which is applied to a specific secured command transmitter of the set, causes at least one activation function of the recording mode of the command receiver to be invalidated.

[Suite sur la page suivante]

WO 2004/044863 A1